



經典來襲

Enzo Life Sciences 細胞活性氧自由基 (reactive oxygen species, ROS) 檢測試劑——ROS-ID® detection kit 系列——擁有專利研發的高專一性與高細胞穿透性螢光染劑，能夠展現出優於其他品牌的卓越效能與便利性，是 Enzo 長年暢銷不墜的經典系列之一！

ROS-ID® 檢測試劑 8 折加購優惠

活動期間購買本刊 ROS-ID® 產品即可以八折優惠加購 ibidi 德國工藝製造 μ -Slide · μ -Dish 系列產品 或 Revvity 細胞影像觀察盤 (ViewPlate · PhenoPlate)。

活動詳情請洽伯森業務專員 | 活動截止日：2024/5/31

活動品項

產品應用	產品名稱	訂購貨號
檢測活細胞氧化自由基	ROS-ID® Total ROS detection kit	ENZ-51011
	ROS-ID® Total ROS/Superoxide detection kit	ENZ-51010
	ROS-ID® ROS/RNS detection kit	ENZ-51001
檢測活細胞超氧化物	ROS-ID® Superoxide detection kit	ENZ-51012
檢測細胞缺氧程度	ROS-ID® Hypoxia/Oxidative stress detection kit	ENZ-51042
檢測活細胞一氧化氮產物	ROS-ID® NO Detection kit	ENZ-51013



更多相關研究工具請參閱 [氧化壓力研究產品專刊](#)

熱門商品

ROS-ID® Total ROS/Superoxide detection kit

Cat. No. ENZ-51010

優勢特點

- 可同時偵測活性氧化物和超氧化物
- 支援多種偵測方式 (顯微鏡、流式細胞儀、微量多孔盤)
- 提供活性氧化物誘導劑及抑制劑，以便設計實驗控制組
- 貼附型和懸浮型細胞皆可適用



詳細說明

熱門商品

ROS-ID® Hypoxia/Oxidative stress detection kit

Cat. No. ENZ-51042

優勢特點

- 可同時偵測細胞缺氧狀況和氧化壓力產物
- 支援多種偵測方式 (顯微鏡、流式細胞儀)
- 提供活性氧化物誘導劑和缺氧誘導劑，以便設計實驗控制組
- 貼附型和懸浮型細胞皆可適用



詳細說明

8 折加購優惠商品 | 完整產品資訊與活動詳情請洽伯森業務專員 |

μ -Slide · μ -Dish



能在同一個 Slide/Dish 中一氣呵成完成細胞培養、分析和影像擷取

詳細說明

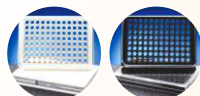


ViewPlate



黑框或白框透明底盤，便於細胞培養後直接進行影像觀察

詳細說明



PhenoPlate



黑框透明底盤，專為高內涵篩選實驗所設計

詳細說明

